

Optimas[®] Anbaugeräte

Optimas Hydraulik-Einkehrbesen mit Wasserwagen



Optimas Hydraulik-Walzenbesen



Optimas Hydraulik-Greifer



Optimas Vakuum-Einheit



Optimas Vakuum-Einheit für 2 Platten



Optimas Hydraulik-Bordsteingreifer



Optimas Hydraulik-Einkehrbesen, zum Füllen der Pflasterfugen, Arbeitsbreite ca. 1,60 m. Durch 24 ineinandergreifend rotierende Besen wird das Füllmaterial in die Fugen eingearbeitet. Auch ideal für Rasengittersteine und „Öko-Pflaster“.



Optimas Vakuumeinheit zum Setzen von Betonteilen. Hier: Verlegung von Tankstellen-Großpflaster. Es können auch 2 Platten gleichzeitig angesaugt werden. Die Ansaugplatten sind in Sekundenschnelle zu wechseln.



Optimas Hydraulik-Einkehrbesen mit Wasserwagen, Tankinhalt 1.000 Ltr., zum Einschlämmen des Fugenfüllmaterials. Das Wasser wird dorthin geleitet, wo die rotierenden Besen das Sand-Wasser-Gemisch herstellen und in die Fugen einarbeiten.



Optimas Vakuumeinheit zum Setzen von Bordsteinen. Hier ist die Saugplatte in angewinkelter Form ausgebildet. Die Saugfläche ist dadurch größer, und das Ansaugen wird erleichtert und ist sicherer.



Optimas Hydraulik-Walzbesen zum Kehren (Reinigen) von Baustellen und Hofflächen. Arbeitsbreite ca. 1,60 m. Einstellung der Drehrichtung und Schrägstellung vom Cockpit aus. In Verbindung mit dem Wasserwagen wird intensiv gereinigt und das Aufwirbeln von Staub vermieden.



Optimas Hydraulik-Bordsteingreifer zum Setzen von Beton- und Granitbordsteinen von 45 cm bis 1,40 m, greift auch Bordstein-Bögen. Durch das Anbringen von seitlichen Verlängerungen wird die Greifkapazität auf mehr als 2 m erhöht.

Beratung, Vorführung, Verkauf, Vermietung und Leasing durch den Hersteller:

Optimas®

Maschinenfabrik H. Kleinemas GmbH

Industriestrasse 12
Postfach 1151 (26677)
26683 Saterland-Ramsloh
Telefon: (0 44 98) 92 42-0
Telefax: (0 44 98) 92 42-42

Auslieferungslager in Brandenburg, Halle/Saale, Goldbach und Vilsbiburg.